## INDEX OF CLAIMS

•	RejectedRejected	N	Non-elected
=	Allowed	t:	Interference
<b></b> .	(Through numeral) Canceled	K	
<del>-</del> :	Restricted	()	. Objected

Claim	_	,														٠.	` ,			:														
\$\frac{1}{6}\$     \$1	le	<u>n</u> .		· 	,	-,	0,	nlo		,	ý,	· ·		C	lain	_			—	0	alo	, <i>-</i>		<b></b> ,	,		10	alnı		. `			٦.	i. Jake
13	-	22													1					ŀ.							:	7		1	1:		1	
13		ğ								1				1 3		,	.]	1	1								2	ij		1.				
13	2	5	_	. _	_	. _			_	_ _		_		ti			_	_	_		.				.   _		i i	ပြ			.	1.	.	
13		y		.	_	-	_	-1	l: .	. ] _		1		1			Í	1_									1	10	1				1	i
13		2	<del>-</del>	ļ.,		-		. _	<u>.  -</u>			1		_			_ _	_	_				<u> </u>			1	1		_1			1		
13		3		l				_ _	_					_	_1		1_			.]			_		1:_	} .	į		┛	- 1	1			ï
13		4	_	<b> </b>	-{ <u>-</u>	. _	4			_	.	-l:-		1-			ļ	1_	.	.	ļ	<u>  -</u> -	J			.]							1.	.  -
13	_	5	_		-	┤—	-	- -		.	-	ļ		_			<u> </u>	ļ <u> </u>	-	.	ļ.	<u> -</u>	.		.				<b>ا</b> ند		1 .		].	
13	-	듸	<del></del>	<b> </b>	<del>-</del>	.			-l:	. _	ļ			_			.	<del> </del> _	_	<u> </u>	<del> </del>	-	<b>-</b>	_				<b></b> -		ł	1			
13	-	Ή.			-		<b>∤</b> ∹-	- -	<del>-</del>	<b>∤</b> —		-	-	_	1	1	<del> </del> -	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del>}</del>	<del> </del>	<del> </del> _	<u> -</u>	-	$\left\{ \right.$	-	J		14	4	- -	- _:	<u>.</u>
13		-	<u>·</u>		-	-	<del> </del> -	<del> </del> -	-	-	┨	<del> </del>	-			1		-	-	┤∸	<del> </del> —	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	1	-		<u>ا</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			-J		4.
13	1	7				-			┤	<del> </del> -	<del> </del> -	1-	$\left\{ \right.$	-	0.9	-			-	-			<del> </del> —	-		{			-	-	╬		· {	
13	ं	1			-	-		1-	┤─			1-	1	1		-	-	-	-			-	1-				7			-	┧÷	·{ <sup>!</sup> -	-	-
13	.1:	2	_		1	-	1	1	1-	ļ —	1-	-	1	-	62	-	-		_		Ì		1	┝					.73	Ť	<del>-</del>		1	<del> </del> :-
16	1	3										]_			.)													113			<del>- ا ن- ۱</del>		17	
16					_			_	_						J			· ·				_		, -	ļ									
17			_								_			_									ļ				1			-	[			
Column   C			_	_	ļ	<u> </u>		-	}			<u>  —</u>	-			_			_	<u> </u>			ļ.,	,	<u> </u>					<u>:</u>	<u> -</u> -	1		
19			$\dashv$		-	_		i		-					<del> </del>		-	-		_	-	-	-	-					<del>/                                    </del>	+			-	
20	_	_	$\dashv$			-			<u> </u> —	-	<del> </del>		ł	_	<b>∤</b>					-			-/-		<u> </u>						- <del></del> -	+	-	-
21   71   12   124   124   123   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   125   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127<	-				-	_	-	-	-		-	-			1													i			7		-	
22   73   122   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129		_1_	-		-		-	-	-	-	-							_	-	<del></del>					_				<del>;</del>	<del>-</del>	_	<del></del>	†	
24   74   124   125   125   125   125   126   127   127   127   127   120   127   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120	22						_								72											·								7.7
25   75   125   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   122   120   130   130   130   130   130   131   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133			_															_						_									·	
26   76   126   127   127   127   127   120   127   120   127   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120	2	-	-															_	_			_	- 1	-					<del>  </del>	<del>-:-</del>			-	
27									-		-		`.				-	-	-															
20				1		·	<u> </u>		-	-	-	-		•		- 1		_		-										:		===		;
30	20							-				- <del></del>										-			_							. :		
31												_			-												_		· :	:::		-:	<u>: :</u>	
32			_				_		_								_	_	_	-	_			4		2			_	_	_			·
33	4		-	·				_	-							_		_						-				_	늬				!	<b>_</b> i
34			-			-						<u> </u>		-		-		<i>:</i>		_				-			. —						ا :	:
35   36   37   37   37   37   37   37   37	4						=							_		_											_					· · · ·		
136   137   137   137   137   137   137   137   139   140   141   141   142   143   144   145   146   147   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	13:	5						-			_	_			85	=	=	=			T	.==	.==		===			13:	-				:	
100	4											_			00			_													- 1			
100	13	7].					i	٠.							1													37		- , - ,		: :		
139   140   141   142   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	4	-1-												l	J													30	ļ	- 1				
41 91   42 14;   43 93   44 14,   45 95   46 95   47 97   48 147   49 149			<b>-</b>	١.									ľ		00	_		. <b>.</b>										33	}					
42	4			<u> </u>				ļ								٠		-										1						
43		1 -					-								l						-						Ιį	· {						
44 45 46 47 48 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40			-					]	ļ																!		l -}	{						
45	-1-					:				}				-													· }	{						
46				-									{		04					<b>-</b>						 	- 1							
47		<b>-</b>											! 														1 . (	··{	:.	· ·	: -	·		
48	-4-	┛-					··					··· -			·						-					ļ		1						<i>;</i>
40 00 149				1-	1		· -		ļ		-														•••							-		
		_	_	_		-				-	-		1		4					· ·		••							-	-		-:	-	•
	]5	<u>o</u> [		ļ	]	-		ļ				-	1	l -		   		–		_	٠		"					ı:q	一	-				